Nowy kołnierz pojedynczy  
z zaworem odcinającym

Klingenberg, styczeń 2021. Nowy zawór produkcji WIKA z przyłączem kołnierzowym został zaprojektowany do zastosowań w przemyśle przetwórczym. Kompaktowa konstrukcja zawiera zawór odcinający, aby oddzielić proces od strony urządzenia.

Jednoczęściowa konstrukcja i podwójne uszczelnienie (metal i tworzywo), sprawdzona zgodnie z normą BS6755 / ISO 5208 wskaźnik wycieku A, zapewniają temu kompaktowemu przyrządowi możliwie największe bezpieczeństwo. Wysokiej jakości gwarantuje płynną obsługę, nawet przy wysokich ciśnieniach procesowych. Model IBF1 może być wyposażony w zawór kulowy

lub iglicowy.

Nowe oprzyrządowanie zaworu uzupełnia istniejące portfolio zaworów, które obejmuje modele IBF2 (wersja odcinająco-spustowa) i IBF3 (podwójna wersja odcinająco-spustowa). Na zapytanie WIKA dostarcza zestawy przyrządów pomiarowych i zaworów dostosowane do wymagań klienta (“wersja typu hook-up”), gotowe do pracy i sprawdzone pod kątem szczelności. Wszystkie modele IBF można również wyposażyć we wskaźniki poziomu i różnicowe przyrządy pomiarowe ciśnienia do pomiaru poziomu.

Liczba znaków: 1044

Słowo kluczowe: IBF1

**Producent:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-0

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de/)

**Zdjęcie firmowe WIKA:**



Model: IBF1

**Edycja przez:**

WIKA Polska

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

ul. Łęgska 29/35

87-800 Włocławek

Tel. (+48) 54 23 01 100

Fax (+48) 54 23 01 101

info@wikapolska.pl

[www.wikapolska.pl](http://www.wikapolska.pl)

Reklama prasowa WIKA